ASEPTIBIO°



SUPER GÉLIFIANT SOLIDIFIANT DÉSODORISANT DES LIQUIDES

DESCRIPTION:

ASEPTIBIO est un gélifiant extrêmement puissant. Il peut absorber, suivant la nature du fluide, 100 à 120 fois son poids. Son pouvoir absorbant est donc de 2 à 5 fois supérieur à celui des produits couramment vendus actuellement. ASEPTIBIO permet de contenir et ensuite de ramasser avec facilité les renversements accidentels de fluides à base d'eau (boissons, aliments...) ou les déjections humaines ou animales (urine, vomissures). Agréablement parfumé à l'eucalyptus ASEPTIBIO laisse une odeur fraîche. Contenant des principes actifs désinfectants ASEPTIBIO a également un effet assainissant sur les surfaces traitées.

DOMAINES D'APPLICATION:

ASEPTIBIO est particulièrement utile dans les secteurs suivants :

- Transports: avions, bateaux, automobiles, autocars.
- Restauration: bars, night clubs, hôtels, restaurants.
- Santé: hôpitaux, cliniques, ambulances, crèches, maisons de retraite.
- Elevage: cliniques, vétérinaires, salons de toilettage.
- Entretien: plomberies, réparateurs.

ASEPTIBIO est utilisé pour absorber et ramasser les liquides sur toutes surfaces. Dans les cas de moquettes claires un essai préalable est conseillé.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Aspect:	poudre
Couleur:	
Parfum:	
Densité:	
Pouvoir absorbant :	

 Verser ASEPTIBIO sur les fluides à absorber. Laisser agir jusqu'au gonflement. Ramasser avec une pelle ou utiliser un aspirateur.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI:

MODE D'EMPLOI :

• Produit à usage professionnel. Consultez la FDS (uniquement sur demande).

Les renseignements que contiennent nos notices, nos lettres, nos rapports et nos comptes-rendus ont pour but de vous conseiller rendant compte notamment d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité mais sans aucun engagement de notre part.



Z.A. du Haut des Tappes - BP 70 065 - 54310 HOMECOURT **TÉL: 00 33 (0)3 82 20 67 50 • FAX: 00 33 (0)9 70 61 29 66** Email: actalys@orange.fr **www.actalys.eu**







■ Carton de 15 pots PET (avec opercule et poudreur vert)

